|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **День недели** | **№ п/п** | **Расписание уроков** | **Материал урока** | **Примечание** |
| **Вторник 19.05.2020 г.** | 1 | Геометрия | П.75. «Описанная окружность». Ответить на вопросы 1 – 26 к главе 8. Решить задачи № 707, 721, 728. | Ответы выслать на номер 928-182-64-22 в WhatsApp, на адрес электронной почты tatyana\_ugrovatova@mail.ru  |
| 2 | Немецкий язык | Путешествие по Германии. ПовторениеПовторить слова. Выполнить упр.3 на стр.201 (ответить на вопросы письменно) | Выполнить упр.3 на стр.201 письменно и прислать учителю фото на номер 9081749377 в WhatsApp, на адрес электронной почты fomicheva161@mail.ru . |
| 3 | Биология | Тема «Жизненные циклы. Размножение. Половая система». Просмотрите видео по ссылке <https://www.youtube.com/watch?v=qYNjx-w3vog>Выполните тест:**1. Яичники - это органы:**А) мужской половой системы;Б) женской половой системы;В) выделительной системы.**2. Где образуются сперматозоиды:**А) в семенникахБ) в яичникахВ) в кишечнике**3. Размеры яйцеклетки и сперматозоидов:**А) одинаковыеБ) неодинаковые - яйцеклетка значительно крупнее сперматозоидовВ) неодинаковые - сперматозоид больше яйцеклетки**4. Оплодотворение- это процесс:**А) деления зиготыБ) слияние сперматозоида и яйцеклеткиВ) развития зародыша**5. Зигота:**А) зародышевая клеткаБ) женская половая клеткаВ) мужская половая клетка**6. Какой вид размножения у человека**А) половоеБ) бесполоеВ) вегетативное**7. Семенники - это органы:**А) мужской половой системыБ) женской половой системыВ) выделительной системы.**8. Где образуется яйцеклетка:**А) в семенникахБ) в яичникахВ) в матке**9. Оплодотворенная яйцеклетка содержит только:**А) 23 хромосомы материБ) 23 хромосомы отцаВ) 46 хромосом, из которых 23 матери и 23 отца**10. Где происходит оплодотворение:**А) в маткеБ) в маточной трубеВ) во влагалище | сфотографировать и прислать на ватцап или электронку Л.Н. Галушкиной. |
| 4 | Химия | Тема «Решение расчетных задач». Просмотрите тетрадь по химии и вспомните как решать задачи и решите следующие задачи:1. Вычислите массовую долю вещества в растворе, если для раствора взяли 200г. воды и 50г вещества.
2. Вычислить массу соли сульфата натрия, если в реакцию вступило 20г. гироксида натрия с серной кислотой!
3. Вычислить объем 4 молей кислорода (О2)?
 | сфотографировать и прислать на ватцап или электронку Л.Н. Галушкиной. |
| 5 | Литература | В. С. ВысоцкийСтр.214 - 215 (старый учебник)Выразительное чтение стихотворения. Аудиозапись | Выполненные задания вы можете направить на номер в WhatsApp: 928-75-35-609 или эл.почту [glad4enko.ludmila@ yandex.ru](file:///C%3A%5CUsers%5CX%5CDesktop%5Cglad4enko.ludmila%40%20yandex.ru) |
| 6 | Физика | §68 Линзы. Оптическая сила линзы.Ответ на1,2 и 3 вопросы параграфа. Упр.48 (2) | Краткий ответ на вопросы прислать на эл.почту – hoka-10@yandex.ru |